		FOR US	LCULA E WITH	FORM P	0-875)		APPLICANT(S)							
	AS FILED		AFTER		AFTER		_AV	1S	•		•		• .	
-	IND.	DEP.	IND.	DEP.	2nd AME IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP
1	1							51						
2	<del></del>							52						
3			<del>                                     </del>					53				<u> </u>	<u> </u>	
4		i				ŀ		54		<u> </u>			<u> </u>	
5		$\overline{}$						55					<u> </u>	
6		1						56						<u> </u>
7		i						57		·				<u> </u>
8	1							58						↓
9		T						59		L			<b></b>	↓
10								60		ļ			ļ	ـــــ
11		1		<u> </u>	ļ			61		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>	
12		1	<b> </b>	!	<b> </b>	<u> </u>		62	-	<u> </u>	<b> </b> -	-	<del> </del>	+
13			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		63		<del> </del> -		-	<del> </del>	+
14			<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		64		ļ		<del>                                     </del>	├─	+
15		<u> </u>	ļ		ļ	<b></b>		65		<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	+
16		1						66			-		┼	+
17			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		67 68	<del></del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\top$
18	1		<del>                                     </del>	_		<del> </del>		69			<del> </del>			
20	. <u>'</u>	1	<del> </del>	<del>                                     </del>				70		1				
21			<del>                                     </del>	<u> </u>				71					I	
22		1	<b>†</b>				i	72						<u> </u>
23		Ī.						73			<u> </u>	<u> </u>	ļ:	↓
24						L		74		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<b>.</b>	↓
25								75		ļ	ļ	<b></b>	<del> </del>	┼
26		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			}	76					<del> </del>	<del> </del>
27				<u> </u>	<b>!</b>		l	77				ļ		+
28			<b></b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	78		<u> </u>		<del> </del>	┼	+
29		<u> </u>	<b>-</b>	<del> </del>	<b>├</b> ──	ļ	ł	79		<del> </del>			<del> </del> -	+
30		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		80 81		<del></del>		<del>                                     </del>	<del> </del>	+
31			<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	82			<del> </del>	<del>                                     </del>		+-
	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	1	83		<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	1	†
33			<del> </del>	+	╂		ł	84		<del> </del>	<del> </del>		1	+
35	<b></b>	<del> </del>	+	+	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	85	<b></b> -		<del>                                     </del>	<b>†</b>	1	
36	├─	<del> </del>	<del>                                     </del>	+-	<del></del>	<del>                                     </del>	1	86	Γ					T
37	1	1	+	+	+-	<del> </del> -	1	87	<b></b>	1	<del>                                     </del>	1	1	$\top$
	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del> -	<del> </del>	+-	1	1	88				1	1	1
38	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del> </del> -	1	89	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	1	<b>†</b>	1
39		┼	<del> </del>	<del> </del>	+	┼──	1	90	<del>                                     </del>	1	†	1	1.	1
40 41	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	1-	+	1	91		1	1			
42	-	<del> </del> -	1	<del> </del>	1	+	1.	92		1				$oxed{oxed{1}}$
43	<del> </del>	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	†	+	1	93	T .	1				
44	t	t	1	+	$\top$	T	1	94						
45	1	1					]	95				<u>;</u>	<u>  '                                   </u>	4-
46							]	96			ļ	<u> </u>		4-
47							4	97	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	+
48	<u> </u>		<del> </del>	-	1	-	4	98	<b></b> -	<del> </del>	+	+		+
49	<b> </b>		<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	+	-	100	<del> </del>	+	+	+	+	-
50	1-	<del> </del>	+	+	+	+-	1	TOTAL	<del> </del>	+	+	1.	1-	1
OTAL	1-2	l L	<u></u>	1	<b> </b>	١ , ١	1	IND.	<del> </del>	المسال	-	الميا	<b> </b>	<b>-</b>
OTAL EP.	20	<u> </u>		<del>ب</del>		<del></del>	]	DEP.	<b>_</b>	<del></del>	<u> </u>		_	<del>-,-</del>
OTAL LAIMS	12:	21		*:	<u></u>		1	TOTAL	.1	1	:l	1	1	OMME!